Index of Claims

Application/Control	10.
---------------------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/020,229

SHISHIDO, KAZUNARI

Examiner

Art Unit 2622

Rashan O. Patterson

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Allowed

Rejected

Restricted

Interference

0 Objected

Claim			L					J								_			J			
Tell Fee See Fee Fee	Cla	im	_			-)at	e.] [Cla	aim	Γ	_		ſ	Date			
1 N 51 52 3 N 54 55 5 N 55 56 7 N 55 56 7 N 55 56 7 N 58 59 10 N 60 60 11 N 60 60 13 O 63 63 14 N 64 64 15 N 65 66 17 N 67 68 19 N 67 63 16 N 66 67 18 N 66 67 18 N 68 69 20 N 70 71 21 N 77 72 23 N 77 72 23 N 77 72 28 N 77 72	J''		 -				1	Ť	Γ-	Ι_	Ι		- 016					ı	<u> </u>		Г	Г
1 N 51 52 3 N 54 55 5 N 55 56 7 N 55 56 7 N 55 56 7 N 58 59 10 N 60 60 11 N 60 60 13 O 63 63 14 N 64 64 15 N 65 66 17 N 67 68 19 N 67 63 16 N 66 67 18 N 66 67 18 N 68 69 20 N 70 71 21 N 77 72 23 N 77 72 23 N 77 72 28 N 77 72	<u>=</u>	nal	35				1		1		i		a	nal				İ				
1 N 51 52 3 N 54 55 5 N 55 56 7 N 55 56 7 N 55 56 7 N 58 59 10 N 60 60 11 N 60 60 13 O 63 63 14 N 64 64 15 N 65 66 17 N 67 68 19 N 67 63 16 N 66 67 18 N 66 67 18 N 68 69 20 N 70 71 21 N 77 72 23 N 77 72 23 N 77 72 28 N 77 72	Ξ	įĝ	8				1						ij	ē				l				
2 N	"	Ö	9										-	Õ								
2 N		1	1	-		╁╌	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	1		51	\vdash	\neg		-	-	_	-	H
3 V							-		<u> </u>			1			Н				\vdash	\vdash		Г
4 V		3		\vdash		-			_	_	 	1	_	53	Н	\neg		\vdash	H			H
5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 60 11 √ 62 63 13 0 14 √ 66 63 17 √ 16 √ 18 √ 19 √ 20 √ 21 √ 22 √ 23 √ 24 √ 25 √ 26 √ 77 72 23 √ 77 72 23 √ 76 7 28 √ 77 7 28 √ 79 √ 30 √ 79 √ 33 81 34 84 35 85 36				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢	1	_	1 1				\neg			Г	Г		T
Section Sect				_	 	\vdash	_	_	l –		Т	1				_		_	_		_	T
7 \ \ 57 58 \ 58 \ 59 \ 59 \ 60 \ 11 \ \ 60 \ 61 \ 61 \ 62 \ 63 \ 63 \ 63 \ 64 \ 63 \ 64 \ 65 \ 66 \ 67 \ 66 \ 67 \ 68 \ 69 \ 20 \ 70 \ 71 \ 71 \ 72 23 \ 74 \ 72 23 \ 74 \ 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 76 77 77 78 78 79 <t< td=""><td>-</td><td>6</td><td></td><td>\vdash</td><td>_</td><td>_</td><td> </td><td></td><td>\vdash</td><td> </td><td></td><td>i i</td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td> </td><td></td><td>T</td></t<>	-	6		\vdash	_	_	 		\vdash	 		i i			П			_		 		T
S				\vdash	\vdash	1		_	 	_	 		-		\Box				\vdash			T
9					\vdash	1		1	 				•					-	_	_		T
10					\vdash		-					1						_	_			┢
11					\vdash		1	1-	-						П			_	_			T
12 \(\)					١.						_	1						F		T		Г
13 O				_	Н	H		\vdash			_	i								T		Ħ
14			-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢		 	1			П							T
15				_	┰	1-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	i		64				-	1	-	_	T
16 \(\sqrt{1} \)				\vdash		1	<u> </u>	1-		 	Τ.	1			П			_	\vdash		_	<u> </u>
17 V					 	 		-	<u> </u>		Ė	i						_	 	_		Τ
18 \forall				\vdash	T	ı			\vdash			1		67				1		\vdash	Т	Γ
19 V			-			T	T	\vdash				1								П		
To To To To To To To To					-	1	T	\vdash	T			1									\vdash	
21				_		l						1								İ		Г
Text						1	\vdash	ı				1								T	Т	T
23 \				_	_			\vdash	T			1				_				Г		Γ
25 \land 75 76 77 78 78 79 79 79 79 79					Г	1						1										Γ
25 \lambda		24	1		-			Π				1		74					Г	Γ		Γ
27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 80 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			V					П				1		75								Γ
27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 80 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1					Ī				1		76								Г
29 √ 79 30 √ 80 31 √ 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			V			Γ		П				1										Г
30		28	V		Г	Π		Π				1		78						Г		Γ
31 √ 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29										1		79								
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1			Г		П						80								Γ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31	V					П]		81								
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32												82				Γ.	•			
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]										
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34]		84								Γ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Ĺ		L							85					L	L		Ĺ
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					匚	Ĺ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																						Ĺ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Ĺ	$oxedsymbol{oxed}$	Ĺ			<u>L</u>		_						<u> </u>	<u></u>		_	_	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	\Box							L]		89					_	_		L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					Ш		L_	<u> </u>		_	_	L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_	<u></u>	_	L	<u> </u>				91						_	_	L
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_	_	_	<u> </u>	_	L_			92	Ш				Щ	<u>_</u>	<u> </u>	L
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		_		$oxed{oxed}$	_	L	_		L_	_								<u> </u>	1	_	L
46			<u></u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>						L_	L_	L.	_	_	L
47			<u>L</u>	匚	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L				Ш		L	<u>L</u>	L	L_	L	L
48 98 99		46		_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	上	\vdash	_	_			96			L	<u> </u>	ļ	 	_	L
49 99 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>								<u> </u>	<u> </u>	L.	L		L
49 99 100			_		<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		_			98		_	L_	_	Ь.	<u> </u>	<u>_</u>	L
[50] [] [] [] [] [] [] []	L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u>_</u>	<u> </u>	L				99			L_	! —	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	L	50	L	L_	L	<u> </u>	l	l	<u> </u>	<u> </u>]		100				<u> </u>		Ц_		L

Cla	im	Date										
Final	Original											
	51											
	52											
	53											
	54 55											
	55											
	56							L_				
<u> </u>	57			<u> </u>	_							
-	58		_		-	-						
	59 60		_		_	_				_		
	61	_	-				-	H				
	62	-	-	-	\vdash			\vdash				
	63				\vdash							
	64								-	-		
	65											
	66		Г									
	67											
	68											
	69											
	70											
	71		<u> </u>					lacksquare	<u></u>			
<u></u>	72					_	_					
<u> </u>	73	_			_					_		
 	74 75	_	-					_	<u> </u>			
-	75		-		-	-	-		-			
-	76 7 7	-					\vdash	\vdash	-			
	78	-	\vdash						<u> </u>			
	79								-			
	80					-	-	-				
	81											
	82					•						
	83											
	84							匚				
	85		_	_		_	_	_	<u> </u>	_		
<u> </u>	86	_		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	87	<u> </u>	ļ		Ш	H	-	-	<u> </u>	_		
-	88	-	-	<u> </u>		-	_	-		_		
	89 90		<u> </u>	-			-	<u> </u>	├-	<u> </u>		
	91	H	-		<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		
	92			_	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	-		
	93					_	\vdash	一	Н	\vdash		
	94		_	_		_		\vdash				
	95		_		_		-		<u> </u>	Т		
	96											
	97											
	98											
	99			L_	Ш							
1	100		1	1		1	1	1		_		

Cla	Date										
										\dashv	
Final	Original										
	101		_	_	_				\vdash	-	
	100			-	\vdash				\vdash		
	102 103			_							
	103				_				Н		
	104 105		_		_	_	-				
	105				_	_					
	106	_		_		_		_	$oxed{oxed}$		
	107										
	108										
	109	_	_	_	_	_		lacksquare	_		
	110					_	Ļ		_	_	
	111		L.,		L.						
	112 113				<u> </u>		L	$oxed{oxed}$			
	113	L		_	L	L_	<u> </u>		_		
	114			<u></u>	L		<u> </u>	_			
	114 115 116 117 118 119	L_		L_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	L.,		
	116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			Щ	
	117			<u> </u>			L			Щ	
	118		Ш	L_	<u></u>	L_	L_	_			
	119		L			ļ	_			Щ	
	120 121 122	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	121	Ľ			_		_			Ш	
	122				<u> </u>	<u> </u>	_				
	123 124	<u> </u>		_	_		Ŀ		_		
	124			_	<u> </u>		_				
	125				_		_				
	126 127				<u> </u>		_			Ш	
	127				_		_		_	Ш	
	128								<u> </u>	_	
	128 129 130		<u> </u>	L_	<u> </u>	_	L				
	130				L		L				
	131 132		<u> </u>		L		L.	<u></u>		Ш	
	132						_			Ш	
	133	_		_	_	Ľ.		_			
L	134	_			<u></u>		Ш			Ш	
	135				_	_	_		_		
	136				<u> </u>					Ш	
	137		Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	
	138	_	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	139	_			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
	140	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	_	<u>_</u>	_	<u> </u>	\Box	
	141		<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	Ш	
	142	<u> </u>	Щ.	l	<u> </u>		<u> </u>	_		\sqcup	
	143	<u> </u>	L	<u> </u>	Ŀ	<u>_</u>	<u> </u>		L_	Ш	
	144		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ш	
	145				_				L_		
	146		L.		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u></u>	<u>_</u>			لـــا	
	147	<u> </u>					<u> </u>				
	148				<u> </u>						
	149					Ĺ	L				
	150										